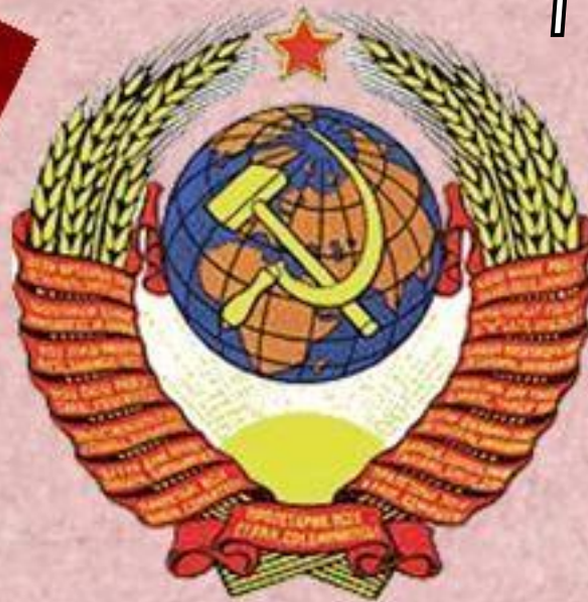


# Социально-экономическое развитие

История СССР

1917-91

Энциклопедия



XX век

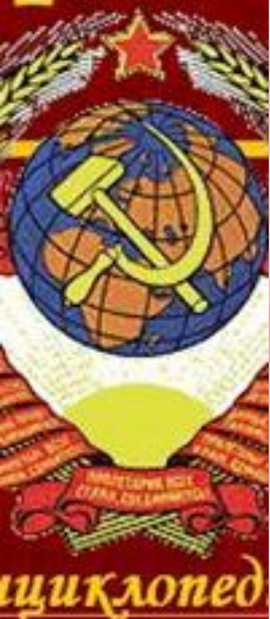
История России



## План урока.

1. Экономические последствия войны.
2. Экономические дискуссии.
3. Четвертая пятилетка..
4. Послевоенная деревня.
5. Развитие науки и техники.
6. Быт советских людей.

ория (



циклопед

## Задание на урок

*Благодаря чему  
Советский Союз  
смог в  
кратчайший срок  
преодолеть  
экономические*

ория (



циклопед



# 1. Экономические последствия войны

Развалины  
Сталинграда



Война привела к колоссальным материальным и людским потерям нашей страны. 27 млн убитых и 2 млн инвалидов, множество беспризорных детей. Сокращение посевных площадей на 37 млн га и потеря трети национального богатства. Но возрождение экономики началось еще в 1943 г. Героизм тружеников тыла был таким, что в 1944 г. освобожденные районы дали половину заготовок зерна, четверть -мяса, треть -молочных продуктов.

## 2. Экономические дискуссии.



При разработке плана четвёртой пятилетки, Госплан во главе с Н.Вознесенским предложил ряд смелых идей - свободную торговлю с/х продуктами, акционирование промышленного производства, реформирование денежной системы, открытие кооперативных магазинов, ликвидация части колхозов.

Но в 1952 г. Сталин в статье «Экономические проблемы социализма в СССР» отверг эти предложения и страна возвратилась к административно-хозяйственной экономике.

**Н.А.Вознесенский**

### 3. Четвертая пятилетка.

Восстановление  
Днепрогэс



4-й пятилетний план был принят весной 1946 г. Он предусматривал восстановление экономики страны за 3 года. Эта задача решалась в условиях перехода общества на мирные рельсы. Возвращение демобилизованных солдат, нехватка квалифицированных кадров, дефицит финансовых средств, необходимость поддержки восточноевропейских государств сильно затрудняли решение главной задачи. В то же время СССР получал репарации от Германии и мог вывозить с ее территории оборудование, станки, новые технологии.

### 3. Четвертая пятилетка.



Плакат 1946 г.

Однако главным источником восстановления хозяйства оставалось село.

Закупочные цены в 10-12 раз были ниже розничных.

На восстановлении городов и предприятий работали военнопленные и узники ГУЛАГа.

Огромную роль продолжало играть соц.соревнование.

Токарь Г.Борткевич в 1948 г. выполнял 13 сменных норм за день.

К 1949 г. экономика была восстановлена, задание пятилетки было перевыполнено в промышленности на 70%, в сельском хозяйстве - на 48%.

## 4. Послевоенная деревня.



**В послевоенной деревне.**

Положение села продолжало оставаться очень тяжелым. В 1946 г. разразилась засуха в Молдавии, на Украине, Черноземье. Средняя урожайность не превышала 4х центн. с га. Из-за отсутствия кормов погибло 3 млн голов скота. Это привело к сокращению норм выдачи продуктов по карточкам. Начался страшный голод, особенно на Украине. Здесь погибло около 1,5 млн человек.

## 4. Послевоенная деревня.



М.Соловьев.  
Плакат 1947 г.

Несмотря на эти трудности продажа зерна за границу продолжилась. Ежегодно увеличивались денежные и натуральные налоги. У колхозников отобрали приусадебные участки и отдали их колхозам. В 1948 г. крестьянам рекомендовали продать государству мелкий скот и в ответ было зарезано 2 млн голов скота. Крестьяне не имели паспортов и не могли выехать в город. В результате началось снижение производства хлеба. В нач.50-х г. СССР начал закупать хлеб за границей.

## **Позитивные изменения в сельском хозяйстве**

- В кратчайший срок восстановлены колхозы, совхозы, МТС (моторно-тракторные станции).
- В 1946 г.  $\frac{3}{4}$  посевных площадей оккупированных территорий очищены и приведены в рабочее состояние.
- В 1950 г. мощность сельских электростанций возросла в 3 раза, было электрифицировано 76% совхозов, 15 % колхозов, против 4% в 1940г.
- Получили массовое распространение 3-х годичные агро-зоотехнические курсы для колхозников без отрыва от производства.

## 5. Развитие науки техники.

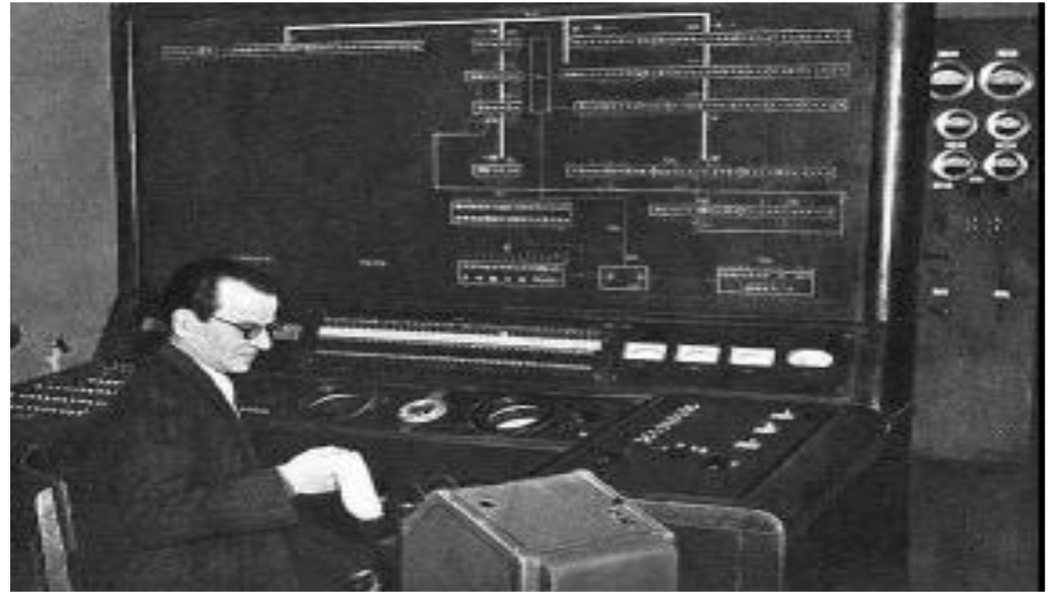
**Испытание  
советской  
атомной  
бомбы.**



После войны в СССР по-прежнему огромное значение придавалось развитию фундаментальной науки, что объяснялось ее нацеленностью на военную сферу. Были открыты филиала АН СССР в Дагестане, Карелии, Якутии. В 1949 г. под руководством академика И.Курчатова был успешно реализован советский атомный проект и взорвана 1-я советская атомная бомба. В 1953 г. под руководством А.Сахарова, И.Тамма, Ю.Харитона, Я.Зельдовича была создана водородная бомба.

## 5. Развитие науки техники.

Академик  
С.Лебедев  
у счетной  
машины.



С.Королев успешно работал над созданием управляемых ракет. В 1949 г. была запущена высотная геофизическая ракета. В апреле 1946 г. появились первые реактивные истребители ЯК-15 и МиГ-1. В 1946 г. началось вещание в диапазоне УКВ. В 1951 г., несмотря на гонения, которым подверглась кибернетика, академик С.Лебедев смонтировал первую советскую ЭВМ. К сожалению все эти открытия и изобретения уходили в военную сферу и никак не сказывались на улучшении жизни советских людей.

## 6. Быт советских людей.

Т.Яблонская  
Хлеб



Послевоенные годы были одними из самых тяжелых для советских людей. 35 млн человек лишились крова и жили в землянках, бараках и вагонах. Рабочий день длился 10-12 часов. В деревнях пахали на коровах, сеяли и убирали урожай вручную. Осенью 1947 г. в результате установления единых цен, они выросли от 2 до 3 раз. Цены на продукты и товары были настолько высоки, что в 1948-52 гг. власти 6 раз объявляли об их снижении.

## 6. Быт советских людей.

Коммунальная  
квартира.



Серьезной проблемой стала хроническая нехватка продуктов питания и товаров народного потребления. В магазинах часто возникали огромные очереди. Население жило на «подножном корме». За хищение с колхозных полей были введены жестокие наказания. В то же время эти годы стали одними из наиболее ярких для жителей страны - подъем, вызванный Победой, привел к тому, что население считало трудности временными и с надеждой на лучшее смотрело в будущее.